Index of Clain	ns	Applicat	tio	n/Control No.		Applicant(s)/Patent under Reexamination					
		10/698,	00	7		RUST ET AL.					
		Examine				Art Unit					
	[3]	Ryan A	. <u>J</u>	arrett		2125					
√ Rejected	_ (Through numer Cancelled	ral)	N	Non-Elected	Α	Appeal					
= Allowed	+ Restricted		ı	Interference		Objected					

Cla	aim	ı –			Date	•				Cla	aim				Date	•			Ì::::	Cl	aim			1	Date	•	_		٦
<u> </u>		\vdash	Т					Т		- 01			T	Т				Т	1			$\neg \Gamma$	\top	т.			Т	\neg	\dashv
Final	Original	50/01/9								Final	Original									Final	Original								
	1	Ĵ	+	+	\vdash	\dashv	+	+			51	$\vdash \vdash$	+	┿	+	\dashv		╁	1		101	+	+	╁	Н	\dashv	\dashv	+	┨
	2	Ĭ	\vdash	+	╁┼┼	_		+			52		+		1 1	-	+	+	łiiii		102		+	╁	Н	\dashv	\dashv	+	┨
	3	J.	\vdash	+	+ +	_	+	+-			53	\vdash	\dashv	╅	+	┰		+-	łiiii		103	-+	+	╁	Н	\dashv	╅	+	┨
	4	7	-	+	+	\dashv		+			54	\vdash		+	┨	\dashv	\dashv	+	┨Ш		104	\pm	+	1	Н			+	┨
	5	J		+	1 1	\dashv	\dashv	+ -			55	\vdash		+	╁┈┤	\dashv	-+	╁	ł		105	\dashv	+	+	Н	┥	\dashv	+	┨
_	6	<u>/</u>	+	+	1 1	\dashv	+	+			56	\vdash	+	+	+	\dashv	\dashv	+	1		106	-	+	+	Н		\dashv	+	┨
	7	7	-	+-	+	_	+	+			57	\vdash	+	+-	+	一十		+-	╢		107	+	+-	+-	Н	ᅥ	\dashv	+	┨
	8	J	\vdash	╁	++i	\dashv	+	+		_	58	H	+	╅	1	-	+	+	ı		108	\dashv	+	╁	Н		-+	+	┨
	9	J			+-+	-+	+	+-			59	\vdash		+	+-1	_	+	+	1		109	\dashv	+	+	Н	一	一十	+	┨
_	10	Ĭ	-	\top	1 1	\dashv	+	+			60	\vdash	\dashv	\top	T	+	\top	+	liii		110	\dashv	\top	+	Н	-	\dashv	+	┨
	11	Ž	\vdash	+	1 1	_	\top	1			61	H	\dashv	\top	\Box	1	\dashv	+			111	_	\top	t	Н	\dashv	-	+	┨
	12	J,	\vdash	\top	+	\dashv		\top			62	\vdash	\dashv	\top	Н	\dashv	\dashv	T	1		112	\dashv	\top	\vdash	H	\dashv	\dashv	+	┨
	13	ナ		\top	\Box	\top	-	\top			63	\forall	\top	\top	\Box	1	\top	T	1		113	\dashv	\top	\top	\vdash	\dashv	\dashv	+	┨
	14	7	\top	\top	\dagger	\dashv	\top	1			64	\vdash	\dashv	+-	1	_	\top	†	1		114	\dashv	\top	+-	\Box	\dashv	\dashv	\top	┪
	15	1			1 1		_	\top			65	1	\top	\top	\Box	\dashv	十	T	1		115	+	\top	t	Н	_	\dashv	+	┨
	16	J	\Box	十	\Box	\dashv		†			66	П		\dashv	\top	7		1	1		116	\neg	\top	1		一	寸		٦
	17	Ĭ,			\dagger	\dashv	\neg	\top			67	\sqcap		\top	Н	寸	\dashv	\top	1		117	\dashv	\top	\top	П	一	\dashv	\dashv	٦
	18	Ĭ		\top	1 1	_	╅	1			68	H		1	1	\neg	1	\top	1		118			1	П	_	_	\top	٦
	19	5		+-	1 1			T			69				\Box	┪	十	\top	1		119	1	1		\Box		_	十	┪
	20	1	\neg	╅	t	\dashv	+-	+			70	H		1	\Box	寸	T T	_	1		120	+	1			┪	\dashv	十	٦
	21	Ĭ	\neg	\top	П	T†	\top	1			71	\Box	_	1	1	_		+	1		121		\top		П	一	\dashv	十	٦
	22	J		\top	П	寸	\top	\top			72	П		\top	1 1		1	1	1		122		_			一	一	\top	٦
	23	_			П			\top			73			1	1	T	1	1	1		123	_	\top		П			十	٦
	24	_		\top		\dashv	_	 			74	П		一	1	寸	十	T	1		124		\top		П	ヿ		十	↿
	25	Г		\top	\Box			1			75	П		十		寸	一	1	1		125		\neg		П	\neg	寸	\top	٦
	26										76			T	\Box		1	1	1		126		一	T	П	ヿ	\neg	\top	٦
•	27			\top	П	\neg		\top			77	П	T	\top	1	ヿ	$\neg \vdash$	1	1		127		Τ.			ヿ	寸	\top	٦
	28			\neg	Ħ	T		1 -			78			丁	\Box	ヿ	T	1	1		128		\top		П	\neg	Ť	\top	
	29			1	1 1	T	1	1			79				\Box		1	1			129		1		П			十	٦
	30										80	П			П	T			1		130	ı	1					丁	٦
	31			$\neg \neg$	П						81			\top	\Box			1	1		131	T	\top	1		T		\neg	٦
	32						╧				82							I^{-}]		132		\perp					⇉	7
	33					T					83			\Box			\Box	Ι]		133		T				\Box	\Box	٦
	34						I				84		\Box	$oxed{oxed}$]!!!!		134		$oxed{T}$					丁]
	35										85		\Box	$oxed{\Box}$]		135	$oxed{\Box}$	$oxed{\mathbb{I}}$				J	\perp	
	36										86		\Box				I.	Ι]		136						\Box		٦
	37										87							Ι]		137		$oxed{oxed}$]
	38										88]		138		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						_
	39										89		Ι						J		139								_
	40					$\Box I$					90		\prod	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$]		140			$oxed{\Box}$]
	41					\Box	\Box				91		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				Ι]		141			\Box]
	42					T		I^-			92			\prod	\Box			\mathbb{I}^{-}]		142		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	oxdot]
	43			\Box							93		\Box]		143	T]
	44										94		\Box	$\prod_{i=1}^{n}$		\Box		$oxed{oxed}$];;;;;		144								7
	45			T	\Box		T				95					1					145					\neg	\neg	\top	٦
	46										96				П			Γ]:::::		146		\top			\Box	\neg	\top	٦
	47		\neg		Ħ		\top				97	\sqcap	\top	\top	П	寸		1	1		147	\neg	\top				\neg	\top	٦
	48		一				1	\top			98	\sqcap	\neg	\top	П	\neg		1	1		148	\neg	T	Т	П	\neg	\neg	\neg	٦
	49		\neg								99	П	\dashv	1	П	寸		Τ	1		149		\top	Т	П	寸	\neg	\top	٦
	50			Т	П		1	T			100			\top	П				1::::		150	\neg	\top	1	П	寸	\neg	\neg	٦